A STATE OF THE STA

POSITION		ID NO.	DATE
CLASSIFIER	#44		2-21307
EXAMINER	1 ' '/	301	316113
TYPIST	, t	821	3-11-00
VERIFIER			3-6-17
CORPS CORR.			
SPEC. HAND	*		
FILE MAINT.			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
DRAFTING			

INDEX OF CLAIMS

									,	•					•			
4	T.	Cla	im	T		: '			_	Da		_		·	·	_	-	:
- 3		- [.	ਰ	†	2	Ż	-1	۲.	Ť	<u> </u>	7		T	. 10	Т	-	Ţ	<u>. </u>
	Final	1	riginal			i	-		ŀ	•	1				ľ			
7		4	_	Ţ	1	7	1	1			1	*		-	ľ	· A.	L	٠.,
Î	1		1	4	/	-	1			ı	!	7.0	1		L	:		
1		-	2	Ł	-	1 P	4	F	1	ï	Ł		4		1	, in	L	_
)) 	-	¥	4	6	-	_	+		4		2	<u>;;</u>	3	_	L	•	1	
1	2	1	R	K		· -	+	1 (4) 3 e	19	ļį	Ļ		1		-	-	-	
1	Ÿ	ľ	6	1		Z	t		4	d	1		╁	7	1	-	┞	_
2	E	1	7	مًا		Ξ	1	1	۲	7	Ŧ		5	,	 -	- ,	-	-
			8			,	T		÷	_	t		T	1	H		-	ᅱ
1			9/	V.		٠,	ľ	·	6		T		Γ	. 1.		1	-	\dashv
	37	12	0	2			Ŀ	_ ;	Ε	!			1	, "				٦
,	7,	1	2	Ц	Ц	2	1	*	L		L	·		, .			·	4
ŀ	6		2			Ξ	Ļ		L	_	L		L			·		
	?		3-	_	4	=	Ļ		1	÷			100		_			
	G	21	_	1	4	=			1	14,	-	<u>, '</u>	Ŀ		7	4	2	1
	10	-	6	-	+	=	H		-	_	۰	•		-	<u> </u>	<u>:</u>		-
	i i	₩.	7	1	+	Ξ	H		-		H	-	<u>.</u>	-		-	٠.	-
	څ	1	_	1	+	\equiv	┢	_	70	_	_	+	_	+	-	+	-	4
1		_		1	1	=	-		\vdash	7	-		•	+	<u> </u>	+	_	╗
	2 2	20	-	1	1	-	-	_			-	7	_	+		+		┪
	21	2		7	1.	1	-	_		7	-	+	_	+	_	+	_	۲.
. 8	22	22	2	7	T:	=		_		1		7	_	7		+	_	1
	23	23	31	Ŀ		=	_			7	7			7	÷	1	_	1
	2¥	24				\equiv				7	1			7	,	7	_	٦.
. 2	15	25			4	Ξ	1"			1	_			1		I	2.5]
2	6	26	_			≚		4		1	\$			1]
ŀ	_}	2		_	1	-		-	_	4		4	· · .	1	_	1	•	_
Ī	λ	28 29		_	٠	=+	_	4		+	<u>.</u>	4		4		4	~* v .	١,
	4	20	1	۲	F	7	-	+	-	+	_	+	-	4	_	+		- 1
F		31	1	t	1	7	-	+	-	+	1 .	+	÷	+	_	╀	-	4
1	9	32		t	1:	-	-	4	- 7.	+	. 4	+	-	+		╁	-	1
		34	12	_	5	- 1		†	-	ţ.		+		+	-	+		1.
3	Щ	34	I	·	-	-				1		1	. :	1		T	. 1	1.
1		35	L	_	[]	=[I	,	I	2-			Ι	_	Γ	_]``
13		36	Ļ		خا	1		-	1	L	;	ſ		Γ	_] .
3	-	37	1	, ji	1	1	÷	1.	ì	Ļ	_		100	L		L		1
٤	9	38	╀	_	۳	+	_	+		1	1,	Ļ	_	L	_	Ľ		1
3	2 4	10	+-	_	=	+	-	╀		H	<u>.</u>	╀	_	ŀ	_	L		1
3	5	<u>14</u>	+		=	+		+	_	-		Ł		-		_	_	
뭃		5	5	÷	=	+		╀	· ·	F		╀		L		L		١.
3	0 4	3	1	1	ځ	+		H	_	-	_	+	_	⊢	-	_		1
4	1 4	4	-	7	=	+		H		┝		+	-	┝	-	-	-	·
	2 4			Ť	\equiv	: -	-	۲		\vdash	-	╁	-	ŀ;	5		-	
y	3 4	6			5		1	t	-	H	_	-		-		<u>, ·</u>	-	
Ý	1 4	7.			=	7		Γ		Т		Г	-,		1	-	\dashv	
ш	S 4	8]	=	T		-			:	Г			T		٦	
1	4	9,	7		7	7	,`							,.	7	_	٦	· .
253	11:5	n		ा	-	.17	_	Г	\neg	-	-	-	-	÷	-	-	-1	٠.

		4 10.
SYMBO	ĹS -	
	,	
	Rel	ected
	Alic	wed
h numbe		
	Res	tricted
	Nor	-elected
	Inte	rference
	App	eal:
	Oble	cted
+, *	• 17	
		3.
		h numberal) Can Res Nor Inte

	г	_		_	_	_	-			_			_	_				_		
;	Claim				ŀ				_	_	_!	Da	te		_			101	,	4 (T
	[Final		Jugina				,			1							. :		
	ŀ	-			-	-	÷		Ł	÷	╀	_	╀			_	4	_	1	
	μ	5			-	÷	13	=	╀	_	L		Ŀ	<u>.</u>	ŀ		1		L	٠.
i	μ	Ŀ	5	~	L	_	Į.	_	L		Ŀ	_	L	-	┸	_	L		L	
٠.	12	ני	6	<u>3)</u>		٠.	Ŀ	=	L	١,			L		Ŀ	•			Γ	
	13	<u> </u>	5	4	ż			=	-	1.					Г		Т	٠٠,		
	2	4			'n	7.		=							1				1	7-
7	3	8	5	6	į.	_	L.	Ţ,				1		. "		100	١.			
	Γ		5	7	j.		Ţ	÷		/		1.5	r		ļ-	٠.	┪			
1	12.5		5	В.	ξ,		1	1	•		÷	_	-	÷	H	-	┢	-	┝	귀
	r		5		_		ļ	-	-				-	_	-		-	_	H	∸┤
, ~'	7	7	6	-		_	ſ.		_	-	_	÷	,	_	H		┝	H	÷	
.	1	7	61		_		-	Ť	-	-		4	_	-	÷	-	-	-		\dashv
	-	ᆟ	6			1	-	-		-1	÷	-1	÷	.1	 	-	H	-		
	-		63		-	-	-	4		-1		-	-	•			Ľ		_	ᅪ
	1.0		64			\dashv	-	-	_	-1	_	4	•	_	_		٠.,	-		4
ì			65		-	۲		\dashv	-	4	_	+	-	-	-	-	_	4		┥.
٠	_	_	66	_	-	+		-		┥	_	+	•	-	<u> </u>	-		-		┩`
- 1	-	_	67	_		+	_	+	_	+	_	+	<u>.</u>	╛		-		4	_	\dashv
-		_	68	_	_	+	-	+		+	-	╅	_	-		+		4	1	-1
1	-		69		_	+		+		+	-	+	_	+		+	-		_	
ŀ	÷	-	70	_	_	+		+	-	+	-	+	-	+	_	+		+		4
-		_	71	+	-	+	_	+	•	+		+		4	_	4	_	4		4
٠.۲			<u>/ </u>	+	-	+	-	+	-	+	_	┿	_	+		+	<u>:</u>	+	_	-
۲			73	+		+	_	+	-	+	-	+	-	+		+	·	+		╣.
f			74	+	-	+	-	+	-	+	÷	+	_	+	-	+		+		4
r	<i>.</i> .		75	t	-	†	_	+	-	+	_	$^{+}$	_	+		+	_	+		- -
1			76	1		+	_	1.	-	+		+	-	†	-	+		+		Ⅎ
			77			1		1	_	Ť		t		†		+	_	F		┧・
E	y!	Į	78		٠,			T		T	. '	T	- ,	1		†	: -	+	-	1
Ł	ŀ		9			ŀ		Γ	1	Ι	7			T	. ;	1		1		٦.
L	<u> </u>	-	0	Ŀ		L	1		Ţ,	L	7,	Γ	:	Ι	. 3	Ţ	•	T		7.
1	, ÷		11	:		L	- 1	L	.0.3	1		L	٠.	Ι	•	ŀ		Т	_	7
÷			2	_		L		1	8 .		٠	Ŀ		L		Γ		Γ	-	7
Ŀ	_	-	3			L		L	-	Ŀ		Ľ	à	L		ŀ		L]
L		_	4			3	-	1	_,	Ŀ		Ŀ			••	L.		Ŀ		
H		8	Ī	`	-	L	-		<u>:</u>	L		L	_	Ŀ	_	L	;	Ŀ		J.
H	اد	8			•	L		-	•		٩,	Ŀ	_	Ļ	_	L		L	٠	
ŀ	-	8				L	_	١.	_	Ŀ	_	٤	•			L		Ŀ]
\vdash	4	8	-	_	-	L	-	-	÷	L			٠,	Ŀ	_	L		Ŀ	٠.	
H	4	90		_	4	-	_	-	_	-	-		•	Ŀ	_	-		L		
┝	+	91		_	-	-	_	-	4	-	-	_	_	L		L	_	Ļ	,	1
H	4	92	_	-	-	٠.	-	H	4	_	4	_	_	<u> </u>	_	_	_	L		
┝	+	93		_	4	_	_	-	4	-	-	-	-	_	4	_		<u> </u>		
H	+	94	-		4	_	۲	-	+		4		-	_	-	_	4	<u> </u>	-	! .
	+	95		-	┧		-	_	+	-	+	_	+	-	4	÷	H	_	-	17
	1	96	_		1	_	7	_	7	_	1	-	1	_	+		╣	-	÷	
		97		_	7	_	7	_	7	•	1	_	1		-	_	4	_	÷	
_		98		•	1	:	7		1	_	+	_	1	-	.	,	1	<u></u>		
1	1	99	1	;	1	_	ा		+	_	†		+	-	+	->	+	5		4.7
	1	00	1		1		1	÷	Ť	_	1	_	7	_	+	-	4	-; ·	Н	

REI AMBURICES